# VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

## **PCT**

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES	siehe Mitteilung über	eilung über die Übermittlung des internationalen			
Q03094W000	VORGEHEN	Recherchenberichts (I zutreffend, nachstehe	Recherchenberichts (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit cutreffend, nachstehender Punkt 5			
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anme (Tag/Monat/Jahr)	ldedatum	(Frühestes) Priorita	atsdatum (Tag/M	onat/Jahr)	
PCT/EP 03/14687		/2003	,			
Anmelder						
GKN DRIVELINE INTERNATIONAL	. CMRH					
CAN DATABLES INTERNATIONAL				<del>,</del>		
Dieser internationale Recherchenbericht wur Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem In			erstellt und wird dem	Anmelder gemäl	3	
Dieser internationale Recherchenbericht umf	aßt insgesamt <u>4</u>	Blätter.			-	
X Darüber hinaus liegt ihm je	weils eine Kopie der in	diesem Bericht genannte	n Unterlagen zum St	and der Technik	bei.	
1 Crupdiago dos Breishas				<del></del>		
Grundlage des Berichts     a. Hinsichtlich der Sprache ist die inte	ernationala Bacharaha	out dar Grundlage der int	omationalae Anmold	una in dar Carnal	<b>.</b>	
durchgeführt worden, in der sie ein					ie	
Die internationale Recherci Anmeldung (Regel 23.1 b))		e einer bei der Behörde e	ingereichten Überset	zung der interna	tionalen	
b. Hinsichtlich der in der internationale			r Aminosāureseque	nz ist die interna	tionale	
Recherche auf der Grundlage des in der internationalen Anme	• •	_				
zusammen mit der internat	_		ingereicht worden ist.			
bei der Behörde nachträglie	ch in schriftlicher Form	eingereicht worden ist.				
bei der Behörde nachträgli	ch in computerlesbarer	Form eingereicht worden	ist.			
Die Erklärung, daß das nac internationalen Anmeldung				ffenbarungsgeha	It der	
Die Erklärung, daß die in c wurde vorgelegt.	omputerlesbarer Form	erfaßten Informationen de	em schriftlichen Sequ	enzprotokoll ents	sprechen,	
2. Bestimmte Ansprüche ha	aben sich als nicht rec	herchierbar erwiesen (s	siehe Feld I)			
3. Mangelnde Einheitlichke		·				
					•	
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfi	ndung					
X wird der vom Anmelder ein	-	ehmigt.	•			
wurde der Wortlaut von de	r Behörde wie folgt fest	gesetzt:			,	
				•	•	
		,				
E Hincichtlich der Zusammenfassung				•		
Hinsichtlich der Zusammenfassung     wird der vom Anmelder ein	annainhta Mindlaut ann	ohmist				
wurde der Wortlaut nach F Anmelder kann der Behörd	Regel 38.2b) in der in Fe de innerhalb eines Mon	eld III angegebenen Fass ats nach dem Datum der				
Recherchenberichts eine S  6. Folgende Abbildung der Zeichnunger			n: Abb. Nr. ່ ວ			
wie vom Anmelder vorges		accorning to veronemicales		keine der Abb.		
weil der Anmelder selbst k		hlagen hat.	٠ ا			
X weil diese Abbildung die E		_				

Formblatt PCT/ISA/210 (Blatt 1) (Juli 1998)

#### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP 03/14687 KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES PK 7 F16H48/06 F16H48/08 F16H48/10 B60K17/16 Nach der Internationalen Palentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK **B. RECHERCHIERTE GEBIETE** Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) F16H B60K Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstott gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal, WPI Data C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr. DE 43 30 581 A (COLOMBO SIGE BREVETTI) 1,2,5 10. März 1994 (1994-03-10) Abbildung 2 Y 3,4,6,7 X DE 34 02 918 C (DAIMLER BENZ AG) 1,2,5 21. Februar 1985 (1985-02-21) Spalte 2, Zeilen 25-60; Abbildung 1 3,4,6,7 DE 34 02 917 C (DAIMLER BENZ AG) 1,2,5 21. Februar 1985 (1985-02-21) das ganze Dokument Y 3,4,6,7 Weitere Verölfentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu Siehe Anhang Patentfamilie entnehmen Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondem nur zum Verständnis des der Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen 'A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist \*E\* älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden Veröftentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweitelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden . Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Täligkeit beruhend betrachtet soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausoeführt) werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und \*O\* Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht \*P\* Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist dem beanspruchten Prioritätsdatum veröttentlicht worden ist Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 12. August 2004 25/08/2004 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter

4

Europäisches Patentaint, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,

Fax: (+31-70) 340-3016

Szodfridt, T

#### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP 03/14687

0.45		PCI/EP U	J/ 1400/
C.(Fortsetz Kategorie*	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN  Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in	Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
	accounting on the original state of the control of	ochoch Kommenden Fede	Gen. Anspired Ni.
x	DE 41 35 739 A (ZAHNRADFABRIK FRIEDRICHSHAFEN) 26. März 1992 (1992-03-26) Abbildung 1		1,2,5
Υ	Abbitadily 1		3,4,6,7
(	DE 41 35 755 A (ZAHNRADFABRIK FRIEDRICHSHAFEN)		1,2,5
	26. Mārz 1992 (1992-03-26) Abbildung 1		
,			3,4,6,7
, 1	US 3 523 467 A (SHACHTER MOSES) 11. August 1970 (1970-08-11)		1,2,5
,	das ganze Dokument		3,4,6,7
<b>1</b>	US 5 279 401 A (STALL EUGEN) 18. Januar 1994 (1994-01-18) Abbildung 1		3,4,7
	US 3 741 343 A (LINDENFELD J ET AL) 26. Juni 1973 (1973-06-26) Abbildung 1		5,6
,	US 4 625 585 A (DISSETT WALTER L) 2. Dezember 1986 (1986-12-02) Abbildung 1		5,6
			·
		. •	
	·	•	: .

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröttentlichungen, die zur selben Patentlamilie gehören

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/14687

··						
Im Recherchenbericht ingeführtes Patentdokument	i	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 4330581	Α	10-03-1994	IT	1256136	В	29-11-1995
			DE	4330581		10-03-1994
DE 040000						
DE 3402918	C	21-02-1985	DE	3402918	C1	21-02-1985
DE 3402917	C	21-02-1985	. DE	3402917	 C1	21-02-1985
DE 4135739	Α.	26-03-1992	DE	4135739	A1	26-03-1992
DE 4135755	Α	26-03-1992	DE	4135755	A1	26-03-1992
US 3523467	Α΄	11-08-1970	KEIN	-		·
US 5279401	Α	18-01-1994	DE	58905253	<b></b> D1	16-09-1993
·			EP	0368140		16-05-1990
			JP .	2173424	A	04-07-1990
US 3741343	Α	26-06-1973	AU	448068	B2	19-04-1974
	. •		AU	4136272		20-12-1973
			BE	782791		16-08-1972
			CA	952445		06-08-1974
			DE	2219258	A1	09-11-1972
			ES	402093	A1	01-04-1976
		•	FR	2136821		22-12-1972
			GB	1370839		16-10-1974
		•	IT	953844		10-08-1973
			JP	55014307		15-04-1980
			NL	7205696		31-10-1972
		•	PL	83629		31-12-1975
			SE	370904		04-11-1974
			ZA	7202799	Α	31-01-1973
US 4625585	Α	02-12-1986	BR	8505440	A	16-12-1986
			AU	567226		12-11-1987
			AU	4642285		17-07-1986
			CA	1247400		27-12-1988
			DΕ	3530244		10-07-1986
			FR	2575801		11-07-1986
			GB	2170564		06-08-1986
			IT	1184051		22-10-1987
			JP	1467735		30-11-1988
			JP	61165049		25-07-1986
			JP	63014218		30-03-1988
			MX	162163		04-04-1991
			US	4751853	Α	21-06-1988